

NOTICE
SUR LES TRAVAUX SCIENTIFIQUES

de M. E. BUREAU

Supplément 1901



31. — *Flora brasiliensis. Enumeratio plantarum in Brasilia hactenus detectarum. Bignoniaceae.* Exposuerunt Eduardus Bureau et Carolus Schumann. Lipsiæ, in-folio, fasc. cxviii, 1896, 230 p., 28 pl., et cxxi, 1897, 220 p., 25 pl.

Cet ouvrage qui fait partie de la grande flore du Brésil, commencée sous la direction de Martius, et à laquelle ont collaboré un très grand nombre de botanistes s'occupant de végétaux exotiques, est annoncé sous le n° 31, dans la notice sur mes travaux publiée en 1894. Il était alors en voie d'exécution.

115. — *Sur un Dorstenia nouveau de l'Afrique centrale (Dorstenia Scaphigera).*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. I, 1896, p. 60.)

116. — *Note sur l'herbier de A. Desvieux.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. II, 1896, p. 46.)

117. — *Accroissement considérable de l'herbier du Muséum pendant le mois de juin 1897.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. III, 1897, p. 182.)

118. — *Aperçu des collections entrées en 1899 dans les Galeries de botanique.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. VI, 1900, p. 3.)

119. — *Sur l'entrée au Muséum de la collection du marquis de Saporta.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. IV, 1898, p. 316.)

120. — *Sur les travaux de M. Naudin dans les collections botaniques du Muséum.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. V, 1899, p. 200.)

121. — *Notice sur la galerie de Paléontologie végétale du Muséum d'histoire naturelle.*

(Notices sur les musées et collections géologiques, minéralogiques et paléontologiques de Paris, imprimées à l'occasion du Congrès international de géologie en 1900, p. 15.)

122. — *Souvenirs du Congrès international de botanique de 1867.*

(Actes du Congrès international de botanique de 1900, in-8°, Paris, 1901, p. 465.)

123. — *Étude sur l'origine et la formation des sables de la Loire.*

(Société de la Loire navigable, IV^e Congrès tenu à Tours, les 24 et 25 octobre 1897, in-4°, Nantes, et *Revue de la Société de Géographie de Tours*, 11^e année, 1897, n^o 3, pp. 22-24.)

124. — *Sur le regazonnement des pentes.*

(La Loire navigable, organe officiel de la Société d'Initiative pour l'exécution d'une voie navigable Nantes-Orléans et prolongements, 2^e année, 1898, p. 15.)

125. — *Présentation à la réunion des naturalistes du Muséum et analyse de l'ouvrage intitulé : Notice sur la géologie de la Loire-Inférieure.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. VII, 1901, p. 6.)

126. — *Liste des plantes fossiles de la Loire-Inférieure.*

(Dans Notice sur la géologie de la Loire-Inférieure, par le D^r Louis Bureau.)

127. — *Note sur quelques Palmiers fossiles d'Italie.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. II, 1890, p. 280.)

128. — *La géologie des environs d'Ancenis, dans ses rapports avec l'agriculture.*

(Congrès de l'Association bretonne à Ancenis, en septembre 1894, in-8, p. 41, Saint-Brieuc, 1895.)

129. — *Conférence sur la distribution des vignobles dans l'arrondissement d'Ancenis.*

(Congrès régional viticole d'Ancenis, les 6 et 7 septembre 1895. Procès-verbaux des séances, p. 90. Ancenis, 1896.)

130. — *Rapport fait à la Commission nommée par le Conseil général de la Loire-Inférieure pour étudier l'organisation de l'Institut colonial du Grand-Blottereau, près de Nantes, par M. Ed. Bureau, rapporteur.* in-8°, Nantes, 1899.

(Explications sur ce travail dans Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. V, 1899, p. 148.)

131. — *Sur un portrait de Poiteau.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. II, 1896, p. 83.)

132. — *Étude biographique sur le botaniste Pierre-Antoine Poiteau, d'après les documents manuscrits du Muséum d'histoire naturelle.*

(Nouvelles Archives du Muséum d'histoire naturelle, 3^e série, t. IX, p. 1, 1 pl.)

133. — *Discours prononcé sur la tombe de M. Franchet.*

(Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. VI, 1900, p. 59, et Journal de Botanique, 44^e année, 1900, p. 60.)

134. — *Discours prononcé sur la tombe de M. Maxime Cornu, professeur au Muséum d'histoire naturelle.*

(Bulletin de la Société botanique de France, t. XLVIII, 1901, et Bulletin du Muséum d'histoire naturelle, t. VII, 1901.)